Ind	ex	of	Cla	ims



Application No.

10/693,552 Examiner

Art Unit

Applicant(s)

YU, ROBERT C.U.

Quang T Van

3742

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		_										
Cla	aim	L	_				Da	te				
Final	0 2 3 4 5	0	284									
	a	L	_	\vdash	 	+	+	+	+	+		1
	2	۲	<u>'</u>	1	\dagger	†	T	╈	†	\dagger	\vdash	
	3		T				1	1	1		1	
	4	L										
	5_	Ц	L	L.	L	1	ļ	1_		L		
	6 7	Ц	L	_	1	↓	4_	↓_	<u> </u>	L		4
		Н	L	-	╁-	+-	+	1		-	┝	4
	8 9	H	L	-	╆	-	-	+	╁	-	\vdash	-
	10	Н	H	H	┢	-	+-	╁	+-		-	4
	11	H	_	-	十	+	1	+	+	╁	┼	1
	(12)	1	_		+-	+	+	╁	\vdash	\vdash	\vdash	1
	11 (12) 13	Ħ		-	\top	†	t	T-	†			1
	14 15					П	Τ				\vdash	1
	15	Ц		L								
	16 17 18 19	1	_		_	_	Ļ.	<u> </u>	$oxed{igspace}$			
	17	Ц			ļ	1	ļ_	<u> </u>	↓_	ļ	<u> </u>	4
	18	Н			╄		-	╄	╀	-	-	ļ
	20	H	_		╁	-	-	╁	├	₩	-	ł
	20 (21)	H			\vdash	\vdash	-	\vdash	├	├	 	+
	5	1	_		├─	╁	+		+	 —	┢	1
	22 23 24 25	I		_		1-	t^-	\vdash	1-	 		1
	24	1				Г	1					1
	25	1										
	26	1	,			_		ļ]
- 3	26 27 28	Ā	7		ļ	_	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>	ļ
	28		_		ļ	_	-	<u> </u>			<u> </u>	-
	29 30	_	\dashv		H	-	├	┝-	-	┢		
.	31	-	+	_	╁	╁	\vdash	-	-	-	_	
	32	_	1			-	t			 		1
	33		1				t		 			l
	34											1
	35			_								ŀ
	36		4		L.							ļ
	37	-	4		<u> </u>	_		-	_			l
	38 39	_	+			-	-	_				l
	40		+	_	-	_	⊢					
	41	-	+		\vdash	-	┢		-			
	42	_	1			┢						l
	43		1				T		_	\Box		1
	44		1									
	45		I									
	46		1			_	L.					
	47		1			L	L_	L.				
	48		+			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	
	49 50	_	+	\dashv		-	- -	Н				
	OU		-		Ì	1				١ ١		1

CI	aim	T				Da	te			
Lina	Original									
	51		L				_			
:	52	<u> </u>	L	<u> </u>		ᆚ				
	53	<u> </u>	<u> </u>	\perp	_	1			<u> </u>	1_
	54		<u> </u>	1	-	4_	-	_	╄	4_
	55	├_	-	₩	┼-	 	↓_	-	<u> </u>	
 	56 57	-	+-	+-	╀	+	+	 	┼	-
-	58	├	\vdash	+	-	╁	+-	╀	\vdash	┼
	59	┢	+	+-	╁	+	+	-	╁	+-
	60	1	\vdash	†-	\vdash	+-	╁	+	\vdash	+
	61				1	\dagger	†		T	╁
	62	<u> </u>		Т	Т			T		\dagger
	63									
	64		<u> </u>	$oxed{oxed}$	ļ			_		ļ
	65	<u> </u>		↓_	1	<u> </u>	_	<u> </u>	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
-	66	-	├ ─	╄	-	1	ļ	_	ļ	_
	67		-	-	┼	╁	┼-	\vdash	⊢	
	68 69		\vdash	╁	┢	+-	┈	-	├-	┢
	70		\vdash	+	╁──	┢	1		-	⊢
	71	-	\vdash	-	1-	+	 		-	\vdash
	72	├-		\vdash	-		-	 	\vdash	├
	73	\vdash	T-	\vdash	T			<u> </u>		
	73 74									
	75									
	76				ļ	_		_		<u>L.</u>
	77			ļ	<u> </u>	⊢	⊢	┞	<u> </u>	
	78 79	_		-	-	\vdash	-		⊢	_
	80	-	-	-	┝-	 	-			\vdash
	81		-	-	\vdash	 			1	┢╌
	82				T					
	83				Γ					
	84									
	85		_		_	<u> </u>		L	L	
	86				_	ļ				Ш
	87 88				_	-	<u> </u>		_	
	89				-			_		H
	90				<u> </u>					_
	91				H	-				
	92									
	93									
	94									
	95									
	96	_				lacksquare				
	97	-		_	L	Щ	L			\dashv
- +	98 99		-	-		H				
+	100			-		Н	-			\dashv
	,00				L		ш	1		

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	CI	aim	Date								
102											
102		101			\vdash	1	+	+-	1	t^{-}	\vdash
103		102		<u> </u>		\vdash		T		T	
105		103									
106		104									
107					ļ.,	_	_		$oxed{oxed}$		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		106			<u> </u>	<u> </u>	╄.	<u> </u>	_	L	
109		107		<u> </u>	-	┡	-	\vdash	┢	_	Щ
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	100			-	-	-	-	╁		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110		-	┢	┢	<u> </u>	╁	-	-	-
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111			1	H	 	╁	<u> </u>		Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112			<u> </u>	\vdash	-	1	1	-	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113				<u> </u>	T	Ī	T		\Box
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146		114					Т.				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116			<u> </u>			<u></u>		L	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117		_	<u> </u>		L	L	<u> </u>	_	Щ
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		118			<u> </u>	_	ļ		<u> </u>	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119			<u> </u>		ļ		<u> </u>		_
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120		_		├—	┢	-	\vdash	 -	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122				-	┢	⊢			
125		123				<u> </u>	-	_		-	\dashv
125		124				-	一	t		-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125					Γ-	l	Т	-	
128		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		128			_						
131		129			_	_	_	<u> </u>			
132		130	4				-	<u> </u>	_		
133		131			_			-	_		\dashv
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133							-	H	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134	+				-	_	-		\dashv
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135	\exists								\dashv
137		136	\neg								\neg
139 140 141 142 143 144 145 146		137									
140 141 142 143 144 145 146		138									
141 142 143 144 145 146		139									
142 143 144 145 146		140	\dashv			_					_
143 144 145 146			-	-	_		-				_
144 145 146			+	\dashv	\dashv		\vdash		-	\dashv	
145 146		143	\dashv				\dashv			\dashv	\dashv
146	+		+	-		_	\vdash	_	-		\dashv
			+	\dashv	\dashv	-		_			\dashv
		147	+	\dashv	\dashv	T	-		\neg		\dashv
148					\dashv	_	\neg			\dashv	\exists
149		149									
150		150		[